

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

**BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES
CHARENTE - CHARENTE-MARITIME - DEUX-SEVRES - VIENNE
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX
13, Route de la FORÊT - BIARD - 86000 POITIERS - TEL. (49) 58.39.02

ABONNEMENT ANNUEL 70/50
C. C. P. LIMOGES 4. 752. 22. X.
Sous Régisseur de recettes et d'avances
AVERTISSEMENTS AGRICOLES
13, Rte de la Forêt - Biard - 86000 POITIERS

BULLETIN N° 198 (Edition Grandes Cultures n° 7/81 du 12 Mai 1981)

CEREALES

MALADIES du FEUILLAGE et de l'EPI des BLES d'HIVER

Les conditions climatiques actuelles sont très favorables au développement des septorioses, maladies contre lesquelles les traitements sont essentiellement préventifs. En conséquence :

- 1/ Dans les zones précoces de la région (Charente-Maritime, Plaine de Niort, Charente), toutes les parcelles qui sont au stade épiaison ou proches de ce stade doivent être protégées, en choisissant un produit très actif contre les rouilles et l'oïdium sur les variétés sensibles : Talent, Fidel, Cocagne ... Le traitement conseillé assurera aussi une protection contre les fusarioses de l'épi, qui peuvent rencontrer également des conditions favorables en fin de semaine.
- 2/ Dans les zones plus tardives de la Vienne et du Nord des Deux-Sèvres, l'épiaison est en général plus lointaine (10 à 15 jours) et nous ne sommes pas à un stade habituel de traitement. Cependant les risques de maladie semblent de nature à justifier dans bon nombre de cas une intervention immédiate, pour préserver les derniers étages foliaires contre les septorioses. Devront être traitées toutes les parcelles où les maladies apparaissent sur le troisième étage foliaire (à partir de l'épi) et plus généralement toutes les parcelles promettant un niveau élevé de production.

Nous insistons sur le fait que les prévisions météorologiques annoncent une courte accalmie les 13 et 14, avant l'arrivée de nouvelles chutes de pluies en fin de semaine : ce créneau doit absolument être utilisé, même si les sols ne sont pas parfaitement portants.

Lorsque le traitement est dirigé contre les septorioses du feuillage (Vienne et Nord Deux-Sèvres), choisir un produit de la liste suivante, sachant que les produits plus coûteux n'apportent rien de plus :

Bavistine M, Bronx, Carbenzip M, Cerebel N, Daryline M, Derosal M 60, Epidor P, Gerbel Kombat, Milkur, Peltar, Sandomil M, Vereor CM 72, Zelor, Daconil, Dithane L F, Sandozèbe, Sportak.

Pour les traitements réalisés à l'épiaison, le choix de produits plus performants sera en général justifié.

- contre la septoriose de l'épi (*S. nodorum*) de meilleurs résultats sont obtenus avec Bayleton CF épi, Bravo plus, Céréclair, Cérétal. Notons que l'apport de soufre (6 kg/ha) aux produits de la liste précédente peut également donner des résultats intéressants surtout par temps chaud : Blédor 3, Bronx T et Gerbel S sont des associations de ce type.
- contre la rouille brune : préférer Vigil K ou Tilt C, en raison de leur rémanence et d'une certaine action curative. Les produits apportant du triadimefon, du tridemorphe ou de la triforine sont moins intéressants. Quant aux produits à base de manèbe ou mancozèbe, ils n'ont qu'une action préventive et nécessitent des applications répétées.
- contre la rouille jaune : Bayleton total, Bayleton CF épi, Tilt C et Vigil K sont les meilleurs produits. Les produits apportant de la tridemorphe, de la triforine, de l'oxy-carboxine sont moins efficaces. Corbel, récemment autorisé à la vente, est mal connu.

.../...

7447

PUCERONS de l'EPI

Les colonies sont très rares, et cet insecte ne présente aucun danger pour les cultures. Nous déconseillons l'application d'insecticide actuellement.

ORGES D'HIVER

RHYNCHOSPORIOSE

Il faut s'attendre à un développement très important de cette maladie sur les parcelles non protégées. Il n'est pas trop tard pour faire un traitement sur les parcelles en cours d'épiaison ou épiées depuis peu. Se reporter au bulletin n° 196 pour le choix du produit, en ajoutant Tilt 125 à la liste.

COLZA D'HIVER

ALTERNARIA, SCLEROTINIA

Les conditions climatiques sont favorables à ces maladies. Faute de données suffisantes, nous ne pouvons préjuger de l'intérêt économique de traitements qui seraient réalisés maintenant. Se reporter à notre bulletin N° 196. Nous précisons que les résultats d'essais cités dans ce bulletin ne concernaient qu'une seule année, et qu'il conviendra de les confirmer.

Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire
"Poitou-Charentes" :

R. GUILLEMENET

Imprimé à la Station le 12 Mai 1981

Précédente Note : N° 197 du 4 Mai 1981